

安全上のご注意

⚠

警

告

- ・ランプの外管(ガラス球)が割れたままでは、絶対に 点灯しないでください。紫外放射による目の痛み、視力 障害や皮膚の炎症、日焼け、破損及び落下によるケガの 原因となります。
- ・紙や布などでおおったり、燃えやすいものに近づけないでください、火災や灯具過熱の原因となります。
 - ・一般形ランプは集魚灯用に使用しないでください。破損 によるケガの原因となります。
- ・取り付け、取り外しや器具清掃のときは、必ず電源を切ってください。感電の原因となります。

適合した器具で指定されたワット数と品種のランプを 必ず使用してください。火災、発煙、過熱やランプ破損 によるケガの原因となります。

- ・落としたり、物をぶつけたり、(荷重をかけたり)、無理な力を加えたり、キズをつけたりしないでください。(特に器具清掃のときは、注意してください。)落下及び破損によるケガの原因となることがあります。
- ・点灯中や消灯後しばらくは、ランプが熱いので絶対に手や 肌などをふれないでください。ヤケドの原因となることが あります。

かりまる ・雨やオ くださ

- ・雨や水滴がかかる状態や、湿度の高いところで使用しないでください。絶縁不良、落下及び破損によるケガの原因となることがあります。
- ・ソケットに確実に取り付けてください。ランプの落下による ケガや接触不良による口金及び受金部の過熱や発煙の原因 となることがあります。
- ・点滅など正常に点灯しない場合は、直ちに電源を切って ランプを交換してください。配線または器具の絶縁劣化の 原因となることがあります。
- 既設の照明設備で点灯する場合には、照明器具、配線に絶縁 劣化がないことを点検の上、使用してください。 漏電の原因となることがあります。
- ・形名末尾がTとなっているランプは屋外にも使用できますが、 口金部(反射形はバルブネック部)は必ず専用の防水構造の 照明器具をご使用ください。破損の原因となることがあり ます。

で使用の際は、取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。

	ラ	ン	プー仕ー様
外	管 径	(mm)	5
全	長	(mm)	139
光	中心距離	(mm)	92
質	量	(g)	70
	金		E26
定格ランプ電力		(W)	100
定	格電圧	(V)	105
ンプ	始動時	(A)	1,15
流	安定時	(A)	1,0
全	光東	(lm)	1,000
色	温度	(K)	3,500
*1 平均演色評価数 (Ra)			28
定	格 寿 命	(h)	6,000
	全光質口定定プ流全色平	全 長	全 長 (mm) 光中心距離 (mm) 質 量 (g) 口 金 定格ランプ電力 (W) 定格ランプ電力 (W) 文定 格 電 圧 (V) 分 対動時 (A) 安定時 (A) 安定時 (A) 全 光 東 (1m) 色 温 度 (K) 平均演色評価数 (Ra)

点灯方向



1 24

- * 1 100時間値を示します。
- *2 定格寿命はランプの寿命の平均値を示します。
- * 安定時間は約4分、再始動時間は約10分です。
- * ボール形・透明形ランプです.

 形 BHG100-110V 名
 品 100W/T 名

 本 認 担 当 図 AA2006-02850-02

 吉田 石田

 単位 mm

 第三角法